Inde	ex of C	laims	

Claim

Original

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/521,462	OTSUKA ET AL.
Examiner	Art Unit

	Rejected	1	(Through nu Cancelle
:	Allowed	÷	Restrict

_	(Through numeral) Cancelled	N
÷	Restricted	ı

ı	Non-Elected	A	Appeal
	Interference	0	Objected

		Date			Cla	Claim Date							Cla	Date																	
S1																						=									Ī
S1									뎔	Ë											la l	ايّز									
51 101 52 102 53 103 54 104 55 106 55 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 122 73 122 73 122 73 122 73 122 73 122 73 122 73 122 74 124 75 125 76 126 77 127									ίĒ	Ö											iĒ	Orić									i
102	_	Н				_	H				_	<u> </u>		├	_	_	-												-	\dashv	_
103		Н		<u> </u>		-	-		<u> </u>	51	-	-	┝	┢		-	Н					101	-	-	-		-		\exists	\dashv	-
104	⊢										-	-	\vdash	⊢	-		\vdash								\vdash			-		\dashv	-
105		Н	_	_		-	\vdash				-	H	_	⊢		-	Н		-			103	\dashv	-			-			\dashv	_
106				-				{			\vdash	H	┝	├			Н					104	-	-	Н		\vdash		_	-	_
107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 110 111 100 100 100 111 111 100	_	Н	_	-	 	╁	-				-	H	H	⊢	_		Н					106								\dashv	-
108 109 110 110 110 110 110 110 110 111	_	Н		_	┝	₩	⊢						\vdash	┼─	_	_	Н		\vdash			107		-	-				\vdash		-
109	_	Н			 —		-					H	-	┢		_	H		Н				-							\dashv	_
60 61 111 111 111 111 111	_	Н			_	1	\vdash				-	H	┢	┢			H				<u> </u>					-			\vdash	\vdash	-
61							H					 —	_	\vdash	-	-	Н				<u> </u>			\dashv	\vdash	\vdash				\dashv	_
62	_	Н	_	-	┢─						\vdash	H	\vdash	╁	 	_	Н				 	111	-		-	-				\dashv	_
63	_	Н		-	├		-				-	\vdash	\vdash	\vdash		_	H	-	\vdash		\vdash		\vdash		-	-				\dashv	-
64	_	Н		_	_	-	-		<u> </u>	63	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_		H		Н			113	-		_	_				$\neg \neg$	-
115	_	Н					\vdash		<u> </u>		\vdash	\vdash	-	-				-			<u> </u>			-						\dashv	_
116		Н		_	_		\vdash			65	-	-		├		-	-		-			115									_
67	-	Н		_	\vdash		╁			66	-	-		\vdash	-	-	-		Н		\vdash	116						\dashv	\dashv	\vdash	-
68	-				-		\vdash						_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	l	<u> </u>	117									_
19	-		_		\vdash		H				H		 	╁╴	┢	\vdash	\vdash		H									_	-	\dashv	-
70 120 121 121 121 121 121 122 122 122 123 123 124 124 124 125 126 125 126 127 126 127 128 128 129 129 129 129 130 131 131 131 131 132 133		Н							\vdash			<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	-			l		119			_		_			\Box	Г
71 72 121 122 123 124 124 124 124 125 126 126 126 126 127 128 128 129 128 129 129 130 131 131 131 131 132 133	\vdash		-				-		ļ		<u> </u>		 	H	\vdash	\vdash			H	l					_					П	_
72 73 122 123 124 124 125 125 126 125 126 127 127 128 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 137 138 138 139 139 139 139 139 139 140 141 142 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149		\vdash		—	┢		-		F	71			H	\vdash	\vdash	\vdash	H		H	l		121			_	_		_		П	Г
73 74 123 124 125 126 127 127 127 128 127 128 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 136 137 136 137 138 138 139 139 139 139 140 141 142 142 142 142 142 144 144 144 144 144 145 146 147 148 148 149						┢	┢		 -				H	1	\vdash	\vdash	\vdash	_	Н	1	<u> </u>	122								Н	Γ
74 124 75 125 76 126 127 127 128 129 129 129 130 131 131 132 133 133 134 134 135 136 137 138 138 139 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 149							H				\vdash	-	H	 	-	-	-		Н	1			\vdash		_					\Box	Γ
75 76 125 126 127 128 127 128 129 129 129 130 130 131 131 131 132 132 133 133 134 134 135 135 136 137 136 137 138 138 139 139 139 139 139 140 141 141 142 142 142 143 144 144 145 145 146 147 148 148 149		H			\vdash		H		-	74	\vdash	_	 	 	 - 	 						124				_				П	Γ
76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141 92 140 93 142 93 143 144 144 95 146 97 147 98 148 99 149					\vdash	\vdash	┢		\vdash		一	-	┢	\vdash	-		 			1										П	Γ
77 78 127 128 129 129 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 136 135 136 137 136 137 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 149 148 149	_	-			 	┢				76	H			十一	H	<u> </u>	H	_		i		126				-	_		_		ſ
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 139 139 140 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148 148 149	_					 					Г					\vdash				1		127				_		_			ſ
79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 140 92 142 93 143 144 144 95 145 144 145 96 146 97 148 148 149		_			 	\vdash							Г			\vdash			П	İ		128						_			ľ
130						T		İ		79				 		_						129		_						П	Ī
81 82 131 132 133 83 134 134 134 134 135 136 137 136 137 138 139 139 139 139 139 139 140 141 141 141 141 141 142 143 143 144 144 144 144 144 145 146 147 148 149 140 140<						T										\vdash						130									Ī
82					\vdash									 -	1	_						131									Ī
83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 141 93 142 93 144 95 145 96 146 97 148 99 149										82										1		132								П	Ī
84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 143 144 95 145 96 146 97 148 99 149																				1		133								П	Ī
85 135 136 137 137 138 139 140 141 142 142 142 144 144 145 145 146 147 148 149 1					1	Г		i								Г				1											Ī
87 137 88 138 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149										85	Г											135									Ī
88 138 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 149 149						Г				86												136									Ī
88 138 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 149 149										87												137									Ī
90			-							88												138		٠							Ī
91										89				Π								139									Ī
92 142 143 144 144 154 155 155 155 155 155 155 155					,					90												140									Ĺ
93 143 144 145 145 146 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			-							91				П	Ī		Г														Ĺ
94 144 145 145 146 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149										92				Γ								142									Ĺ
95 145 146 146 177 187 187 187 187 187 187 187 187 187														\Box																	Ĺ
96 146 147 147 98 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149]																							Ĺ
97 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149						匚]	L	95				Ĺ																	L
98 148 149 149]			oxdot		Ĺ												\Box						L
99 149 149 1						L									L	Ĺ									$oxedsymbol{oxed}$		لسا			Ш	L
99 149 150 150					L					98			L									148			L						L
		Ш		L_	L	_	L			99	_		L	<u> </u>	<u> </u>	Ĺ		<u> </u>	L.	Į		149	L_		L		Щ	<u> </u>		Щ	L
		<u></u>		L_	L		L			100	<u>L</u>	<u> </u>					L			}	L	150			<u> </u>					Ш	Ĺ

Gordon R. Baldwin